

Uchwała Nr 3/2026 Rady Nadzorczej Spółdzielni Mieszkaniowej „Górnik” w Nowej Rudzie z dnia 24.03.2026 r.

**w sprawie : rozliczenia różnic zużycia wody zimnej za okres od
01.04.2025 r. do 31.12.2025 r.**

Rada Nadzorcza Spółdzielni Mieszkaniowej „Górnik” w Nowej Rudzie, działając na podstawie § 138 Statutu Spółdzielni oraz § 4 ust. 3 i 4 Regulaminu dostarczania i rozliczania wody oraz zbiorowego odprowadzania ścieków oraz ustalania opłat w S.M. „Górnik” w Nowej Rudzie, zatwierdzonego uchwałą Rady Nadzorczej nr 26/17 z dnia 27 czerwca 2017 r. **u c h w a ł a :**

§ 1

Zobowiązuje się Zarząd do rozliczenia różnic zużycia wody zimnej za okres od 01.04.2025r. do 31.12.2025r. Różnice wskazań między wodomierzem głównym a sumą wskazań wodomierzy indywidualnych rozliczane będą na odbiorców indywidualnych do wysokości +/- 5% ubytków. Ubytki przekraczające +/- 5% rozliczane będą w koszty GZM.

§ 2

Rozliczenie różnic na odbiorców indywidualnych nastąpi jednorazowo w opłacie eksploatacyjnej w kwietniu 2026 r. Spłata niedoborów może zostać rozłożona na raty - wg indywidualnych wniosków mieszkańców.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

W głosowaniu wzięło udział	...9...	członków Rady Nadzorczej
Za uchwałą głosowało	...9...	członków Rady Nadzorczej
Przeciw uchwale głosowało	...0...	członków Rady Nadzorczej

sekretarz Rady Nadzorczej
Spółdzielni Mieszkaniowej „Górnik”

Leszek Wójcik

Przewodniczący Rady Nadzorczej
Spółdzielni Mieszkaniowej „Górnik”

Romuald Mierzejewski

Rozliczenie Strat na wodzie wg max różnicy +/- 5% za okres od 01.04.2025 r do 31.12.2025 r

L.P	Budynek	Klanki	W.Z Główny	W.Z Indyw.m ³	Różnica W.Z m ³	W.C. GŁÓWNY m ³	W.C. INDYW. m ³	WSPÓŁCZYNNIK W.C. główny	W.C różnica	Razem różnica wz+wc m ³	Wskaźnik 5%wz+wc licz. Gl	11-12	Rozl.dla lokalni mieszcz m ³	Rozl w zt. M ³ x18,60zl dla lok.	ROZL dla SM "GÓRNIK"	ROZL dla SM w zł x18,60m ³
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	2	3	1805	1646,16	-158,84	1003,08	976,93	1003,08	-26,15	-184,99	-140,40	-44,59	-140,40	-2611,51	-44,59	-829,30
1	WP 8															
2	WP 9		1385	1273,31	-111,69	918,4	894,45	918,40	-23,95	-135,64	-115,17	-20,47	-115,17	-2142,16	-20,47	-380,74
3	WP 10		1194	1270,23	76,23	938,36	913,89	938,36	-24,47	51,76	-106,62	158,38	51,76	962,74		0,00
4	WP 11		1323	1206,14	-114,86	869,21	846,55	869,21	-22,66	-137,52	-109,61	-27,91	-109,61	-2038,76	-27,91	-519,12
5	WP 12		1681	1589,66	-91,34	1141,98	1112,2	1141,98	-29,78	-121,12	-141,15	20,03	-121,12	-2252,83		0,00
6	WP 13		1623	1538,58	-84,42	883,18	860,15	883,18	-23,03	-107,45	-125,31	17,86	-107,45	-1998,57		0,00
7	WP 14	I-III IV-V	973 472	950,93 503,41	-22,07 31,41	497,8 287,99	484,82 280,48	497,80 287,99	-12,98 -7,51	-35,05 23,9	-73,54 -38,00	38,49 61,90	-35,05 23,90	-651,93 444,54		0,00 0,00
8	WP 15	I-III III-V	499 1059	479,05 996	-19,95 -63	223,55 549,45	228,66 561,88	223,59 549,41	5,11 12,43	-14,84 -50,57	-36,13 -80,42	21,29 29,85	-14,84 -50,57	-276,02 -940,60		0,00 0,00
9	WP 16	I-III III-V	659 1077	593,5 1118,55	-65,5 41,55	366,45 683,55	377,6 694,98	366,46 683,54	6,15 11,43	-59,35 52,98	-51,27 -88,03	-8,08 141,01	-51,27 52,98	-953,68 985,43	-8,08	-150,23 0,00
10	WP 17	I-III IV-VI	1251 1130	1201,61 1127,67	-49,39 -2,33	625,81 667,19	653,31 696,59	625,77 667,23	27,5 29,4	-21,89 27,07	-93,84 -89,86	71,95 116,93	-21,89 27,07	-407,15 503,50		0,00 0,00
11	WP 18	I-III IV-V	848 703	759,46 668,84	-88,54 -34,16	425,64 400,36	436,25 410,39	425,61 400,39	10,61 10,03	-77,93 -24,13	-63,68 -55,17	-14,25 31,04	-63,68 -24,13	-1184,46 -448,82	-14,25	-265,04 0,00
12	WP 19	I-III IV-VI	1104 1342	1052,19 1284,6	-51,81 -57,4	518,69 650,31	542,72 680,53	518,65 650,35	24,03 30,22	-27,78 -27,18	-81,13 -99,62	53,35 72,44	-27,78 -27,18	-516,71 -505,55		0,00 0,00
13	WP 20	I-III IV-VI	1117 1074	1019,7 1007,67	-97,3 -66,33	504,35 553,65	526,87 578,41	504,33 553,67	22,52 24,76	-74,78 -41,57	-81,07 -81,38	6,29 39,81	-74,78 -41,57	-1390,91 -773,20		0,00 0,00
14	WP 22		1232	1174,63	-57,37	562,63	565,1	568,06	2,47	-54,9	-89,00	34,10	-54,90	-1021,14		0,00
15	WP 23		1952	1801,05	-150,95	937,73	952,3	923,58	14,57	-136,38	-143,78	7,40	-136,38	-2536,67		0,00
15	WP 24		969	938,71	-30,29	562,64	609,76	591,37	47,12	16,83	-78,02	94,85	16,83	313,04		0,00
16	KŁ 13		1105	1045,62	-59,38	638	679,97	638,00	41,97	-17,41	-87,15	69,74	-17,41	-323,83		0,00
16	KŁ 15		746	687,61	-58,39	273	283,34	273,00	10,34	-48,05	-50,95	2,90	-48,05	-893,73		0,00
17	KW 12		468,5	383,6	-84,9	244	207,3	244,00	-36,7	-121,6	-35,63	-85,98	-35,63	-662,63	-85,98	-1599,14
			28791,5	27320,48	-1471,02	15927	16050,43	15927,00	123,43	-1347,59	-2235,93		-1 146,32	-21 321,62	-201,27	-3 743,56

sporządził:

M.Balonek